

www.e-rara.ch

Naturgeschichte und Abbildungen der Reptilien

Schinz, Heinrich Rudolf

[S.l.], 1833

Stadtbibliothek Schaffhausen

Shelf Mark: S+ 57e/1

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-79384>

Inhaltsverzeichnis

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

Systematisches Register der Reptilien.

Tafel	Seite	Tafel	Seite
			III. Langrüsselige Crocodile. Gavialis 66
		14	Großer oder Mudela Gavial. Croc. gangeticus 67
			Dazu gehörig 67
		15	Die Fischechse. Ichtyosaurus —
			Die Drachenechse. Plesiosaurus 68
			Zweite Familie der Saurier.
			Eidechsen. Lacertini 69
			Erste Familie.
			Gekkonen, Ascalabotoiden. Ascalabotoideae 71
		a)	Gekkonen mit platten Zehen. Geck. platydactyli 72
		15	Gekko ohne Klauen. Gecko inunguis —
		—	Der Geaugete. Gecko ocellatus 73
		—	Mauergekko. Gecko fascicularis —
			Dahin gehörig —
		17	Getropfter Gekko. Gecko guttatus —
			Der Franzengekko. Gecko homalocephalus —
			Dazu gehörig —
		b)	Gekkonen mit halben Fingern. Hemidactyli. 73
		16	Der Körnerhäutige. Gecko granosus 74
			Dazu gehörig —
		c)	Gekkonen mit Scheidensfingern. Thecodactyli. —
		17	Der glatte Gekko. Gecko laevis —
			Dazu gehörig —
		d)	Gekkonen mit fächerigen Fingern. Ptyodactyli. —
		—	Der gemeine Gekko. Gecko lobatus —
		16	Der gestreckte Gekko. Gecko maculatus —
			Dahin gehörig —
		17	Der gefranzte Gekko. Gecko simbriatus 75
		e)	Gekkonen mit Scheibensfingern. Sphaerodactyli. —
		—	Der speiende Gekko. Gecko sputator —
			Dahin noch gehörig —
			Gekkonen mit einfachen Zehen. Stenodactyli. —
		16	Der Rauhe. Gecko scaber —
		g)	Freifinger. Gymnodactyli —
		16	Der Freifinger. Gecko gymnodactylus 75
		h)	Plattschwänzige Gekkonen. Phylluri —
		17	Der Plattschwanz. Gecko platycaudus —
			Zweite Familie.
			Chamäleonartige. Chamaeleoniden 76
			Chamäleon. Chamaeleo —
		18	Afrikanischer Chamäleon. Cham. africanus —
		—	Chamäleon mit der Gabelnase. Cham. bifidus 77
			Uebrige Arten —
			Dritte Familie der Saurier.
			Drachenartige. Draconidea 78
		19	Flügelfinger. Pterodactylus —
			Drache. Draco 79
		—	Grüner Drache. Draco viridis —
		—	Brauner Drache. Draco fuscus 80
			Uebrige Arten —
			Vierte Familie der Saurier.
			Agamaartige. Agamoidea —
			Saumfinger. Anolius 81
			Schwertschwänze. Xiphosurus —
		20	Großer Kammanolis. Anolius velifer —
		—	Der Ritterliche. Anolis equestris —
			Dahin gehörig —
			Rundschwänzige Anolis. Anolius —
		—	Der schlanke Anolis. Anolis gracilis —
			Uebrige Arten —
			Basilisk. Basiliscus 82
		21	Gehelmer Basilisk. Basiliscus mitratus —
			Segelechse. Istiurus —
		—	Blatterige Segelechse. Istiurus pustulatus —

Tafel	Einleitung	Seite	
	Reptilien. Reptilia.		
	Allgemeine Eigenschaften	1	
	Vom Skelet der Reptilien	—	
	Größe und äußere Gestalt	6	
	Körperbedeckung	9	
	Hirn, Sinnesorgane, Nerven	12	
	Rückenmark und Nerven	14	
	Verdauungsorgane	15	
	Kreislauf	17	
	Athem	19	
	Wärme	—	
	Reizbarkeit	21	
	Stimme	20	
	Winterschlaf	—	
	Gift	23	
	Seelenleben	24	
	Verehrung	25	
	Nutzen und Schaden	—	
	Alter	26	
	Reproduktionskraft	—	
	Eintheilung der Reptilien in Ordnungen.	35	
	Erste Ordnung.		
	Schildkröten. Chelonii	36	
	Landschildkröte. Testudo	38	
	Erste Familie.		
1	Griechische Schildkröte. Testudo graeca	—	
2	Geometrische Schildkröte. Testudo geometrica	39	
3	Getäfelte Schildkröte. Testudo tabulata	—	
	Zu dieser Abtheilung gehörend	40	
	Flussschildkröte. Emys	—	
4	Die Abgeplattete. Emys depressa	43	
2	Schlangenschildkröte. Emys serpentina	44	
5	Europäische Flussschildkröte	—	
	Zu dieser Gattung gehörend	45	
	Dosenschildkröten. Terrapene	—	
6	Geschlossene Dosenschildkröte. Terrapene clausa	—	
—	Pennsylvanische Dosenschildkröte. Terr. pensylvanica	46	
	Dazu gehörige	—	
	Rachenschildkröten. Chelis	—	
7	Die Matamata. Chelis simbriata	47	
	Halbweichschildkröten. Tetraonix	—	
8	Langhalsige Halbweichschildkröte. Tetr. longicollis	—	
	Weichschildkröten. Trionix	48	
9	Beißige Schildkröte. Trionix serox	—	
	Meerschchildkröten. Caretta	49	
10	Carettschildkröte. Caretta imbricata	50	
11	Grüne Carette oder Riesenschildkröte. Car. esculenta	—	
	Zu der Gattung gehörig	51	
8	Gezähnelte Ehrsine. Testudo denticulata	52	
	Zweite Ordnung der Reptilien.		
	Eidechsen oder Saurier. Saurii	—	
	Erste Familie.		
	Panzeridechsen. Crocodylini	53	
	I. Kaimane / Alligatoren. Jacaretinga	64	
	II. Gavials. Gavialis	—	
	III. Crocodile. Crocodilus	—	
	I. Alligatoren. Alligatores	—	
12	Der Brillenkaiman. Crocodilus sclerops	—	
	Zu dieser Abtheilung gehörig	65	
	II. Eigentliche Crocodile. Crocodili.	65	
13	Das Nilcrocodil. Crocodilus vulgaris	—	
	Dazu gehörig	66	

Tafel		Seite
21	Amboinische Segelechse <i>Lacertus amboinensis</i>	83
	Lustechse. <i>Physignathus</i>	—
22	Cochinchinische Lustechse. <i>Physig. cochinsinensis</i>	83
	Fahnenlechse. <i>Sitane. Sitana</i>	—
22	Indische Sitane. <i>Sitana pondiceriana</i>	—
	Kleinkamm. <i>Brachylophus</i>	—
—	Gebänderter Kleinkamm. <i>Brachylophus fasciatus</i>	—
	Leguan. <i>Iguana</i>	—
23	Gemeiner Leguan. <i>Iguana sappidissima</i>	—
	Uebrige Arten	85
	Braunlechse. <i>Ophryessa</i>	—
24	Braungelbe Braunlechse. <i>Ophryessa superciliosa</i>	—
25	Kettenschnurige Braunlechse. <i>Ophryessa catenata</i>	—
	Uebrige Arten	—
	Kantenkopf. <i>Lophyrus</i>	—
24	Riesiger Kantenkopf. <i>Lophyrus furcatus</i>	86
	Kalote. <i>Calotes</i>	—
26	Der Kalote. <i>Calotes cristatellus</i>	—
25	Der gemalte Kalote. <i>Calotes pictus</i>	—
	Uebrige Arten	—
	Leperkopf. <i>Lyriocephalus</i>	87
26	Sonderbarer Leperkopf. <i>Lyriocephalus margaritaceus</i>	—
	Krötenkopf. <i>Phrynocephalus</i>	—
27	Gefleckter Krötenkopf. <i>Phrynocephalus guttatus</i>	—
	Uebrige Arten	—
	Krötenbauch. <i>Phrynosoma</i>	—
—	Scheibenförmiger Krötenbauch. <i>Phrynos. orbiculare</i>	88
	Zu dieser Untergattung gehörend	—
	Färberechse. <i>Polychrus</i>	—
28	Die gemeine Temapare. <i>Polychrus marmoratus</i>	—
	Dahin gehörende Arten	89
—	Spitzrüßelige Marmorechse. <i>Polychrus acutirostris</i>	—
	Kielschweif. <i>Tropidurus</i>	—
29	Halsband Kielschweif. <i>Tropidurus torquatus</i>	—
	Uebrige Arten	—
	Quezpaleo. <i>Oplurus</i>	—
29	Quezpaleo mit dem Halsband. <i>Oplurus torquatus</i>	90
	Agama. <i>Agama</i>	—
30	Moluktesische Agama. <i>Agama moluccana</i>	—
30	Jacksonische Agama. <i>Agama jacksoniensis</i>	—
	Dahin gehörig	—
	Wechsler. <i>Trapelus</i>	—
—	Scheibenförmiger Wechsler. <i>Trapelus orbicularis</i>	—
	Dazu gehörig	—
	Kielechse. <i>Tropidosaurus</i>	91
—	Stinkartige Kielechse. <i>Tropidosaurus scincoides</i>	—
	Hardun, Stachelschwanz. <i>Stellio</i>	—
31	Gemeiner Stachelschwanz. <i>Stellio vulgaris</i>	—
	Schleuderschwanz. <i>Uromastix</i>	—
—	Gezierter Schleuderschwanz. <i>Uromastix ornatus</i>	—
	Dahin gehörig	92
	Dornschweif. <i>Doryphorus</i>	—
—	Blauer Dornschweif. <i>Doryphorus azureus</i>	—
	Gürtelschweif. <i>Zonurus</i>	—
32	Gemeiner Gürtelschweif. <i>Zonurus cordylus</i>	93
	Fünfte Familie.	
	Ameivenartige Eidechsen. <i>Ameivoides</i>	—
	Großelechse. <i>Megalosaurus et Geosaurus</i>	93
	Warner. <i>Monitor</i>	—
—	Der Warner vom Nil. <i>Monitor niloticus</i>	94
	Dahin gehörig	—
	Waran. <i>Varanus</i>	—
—	Der Erd-Waran. <i>Varanus terrestris</i>	—
	Der geaugelte Waran. <i>Varanus ocellatus</i>	—
	Dahin gehörig	—
	Krustenechse. <i>Heloderma</i>	95
33	Naube Krustenechse. <i>Heloderma horridum</i>	—
	Drachenechsen. <i>Ada</i>	—
34	Eidechsenartig. Crocodilschweif. <i>Crocodilur. amazonicus</i>	—
	Uebrige Arten	96
	Tejus. <i>Tejus</i>	—
35	Der große Tejus. <i>Tejus Teguxin</i>	—

Tafel		Seite
	Schienenlechse, Ameiven. <i>Ameiva</i>	97
36	Buntseitige Ameive. <i>Ameiva lateristriga</i>	—
	Dahin gehörig	—
	Dornbrust. <i>Trachygaster</i>	—
—	Die gepornete Dornbrust. <i>Trachygaster calcaratus</i>	—
	Maaseidechse. <i>Mosasaurus</i>	—
	Die Rieseneidechse	98
	Wahre Eidechsen. <i>Lacertoideae</i>	—
	Eidechse. <i>Lacerta</i>	—
37	Die Perleidechse. <i>Lacerta margaritata</i>	—
—	Smaragdgrüne Eidechse. <i>Lacerta smaragdina</i>	99
—	Weißgelb gestreifte Eidechse. <i>Lacerta bistriata</i>	100
38	Doppeltstreifige Eidechse. <i>Lacerta bilineata</i>	—
—	Die Zauneidechse. <i>Lacerta agilis</i>	—
—	Die Bergeidechse. <i>Lacerta montana</i>	101
—	Schwarze Eidechse. <i>Lacerta nigra</i>	—
39	Die Mauereidechse. <i>Lacerta muralis</i>	101
38	Nothschwänzige Eidechse. <i>Lacerta erythrura</i>	102
39	Die gefleckte Eidechse. <i>Lacerta carinata</i>	—
	Uebrige Arten	—
	Schnellläufer. <i>Tachydromus</i>	—
—	Der sechsstreifige Schnellläufer. <i>Tachyd. sexlineatus</i>	103
	Dahin gehörig	—

Sechste Familie der Eidechsen.

	Stinkartige Eidechsen. <i>Scincoideae</i>	103
	Stink. <i>Scincus</i>	—
40	Der Stink der Apotheker. <i>Scincus officinalis</i>	104
—	Der Tiligugu. <i>Scincus Tiligugu</i>	—
41	Geäugelter Stink. <i>Scincus ocellatus</i>	—
40	Schwarz und gelber Stink. <i>Scincus nigroluteus</i>	105
	Uebrige Arten	—
	Seps. <i>Seps</i>	—
	Schlangenartiger Seps. <i>Seps serpens</i>	—
41	Der dreifingerige Seps. <i>Seps chalcidicus</i>	—
	Der gestreifte Seps. <i>Seps striatus</i>	106
	Niederechse. <i>Chamaesaura</i>	—
42	Schlangenartige Niederechse. <i>Chamaesaura anguina</i>	—
	Schindelechse. <i>Chirocolus</i>	—
41	Schindelechse mit ziegelförmig liegenden Schuppen. <i>Chirocolus imbricatus</i>	—
	Echsenfische. <i>Sauropis</i>	—
42	Vierzehige Echsenfische	107
	Zweifüß. <i>Bipes</i>	—
—	Der Schuppenfuß. <i>Bipes lepidopus</i>	—
	Zweihand. <i>Chirotes</i>	—
41	Die gefurchte Zweihand. <i>Chirotes canaliculatus</i>	—

Dritte Ordnung der Reptilien.

	Schlangen, Ophidier. <i>Serpentes</i>	108
	Erste Familie der Schlangen.	
	Schleicher, Wühlen. <i>Anguinae</i>	125
	Panzerschleiche. <i>Pseudopus</i>	—
45	Pallasische Panzerschleiche. <i>Pseudopus Pallasii</i>	126
	Glasschlange. <i>Ophisaurus</i>	—
44	Brüchige Glasschlange. <i>Ophisaurus ventralis</i>	—
	Blindschleiche. <i>Anguis</i>	—
45	Gemeine Blindschleiche od. Bruchschlange. <i>Ang. fragilis</i>	127
	Schießschlange, Montie. <i>Acontias</i>	128
44	Punktirte Schießschlange. <i>Acontias Meleagris</i>	—
	Eine andere Art	—
	Doppelläufer, Ringelschlange. <i>Amphisbaena</i>	—
46	Weisse Ringelschlange. <i>Amphisbaena alba</i>	129
—	Gelbliche Ringelschlange. <i>Amphisbaena flavescens</i>	—
	Uebrige Arten	—
	Schildringler. <i>Leposternon</i>	—
47	Kleinförmiger Schildringler. <i>Lepost. microcephalus</i>	129
	Blindschlange; Blödauge. <i>Typhlops</i>	—
—	Indisches Blödauge. <i>Typhlops bramineus</i>	130
	Dahin gehörig	—

Tafel		Seite
	Zweite Familie der Schlangen.	
	Wahre Schlangen. Serpentes verae	—
	Koller, Tortrix	131
48	Der roth und schwarze Koller. Tortrix seytale	—
—	Glänzender Koller. Tortrix rufa	—
—	Dahin gehörig	132
—	Rauhschweif. Uropeltis	—
—	Die Pythonartigen. Pythonoideae	—
—	Schlinger, Riesenschlange. Boa	—
49	Der königliche Schlinger. Boa constrictor	133
50	Der ringtragende Schlinger. Boa cenchria	134
51	Der Wasserschlinger od. Anaconda Schlange. B. aquatica	—
—	Skytale. Scytale	135
—	Gekrönte Skytale. Scytale coronata	—
—	Wickelschlange. Xiphosoma	—
52	Die Bojobi. Xiphosoma Araramboja	136
—	Dahin gehörig	—
—	Python. Python	—
—	Die getigerte Pythonischlange. Python tigris	—
53	Perons Python. Python Peronii	137
—	Uebrigere Arten	138
—	Eryx. Eryx	—
—	Die türkische Eryx. Eryx turcica	—
—	Schleichenförmige Eryx. Eryx anguiformis	—
—	Natterartige Schlangen. Colubrini	139
—	Klappnase. Homalopsis	—
54	Kurzschnauzige Klappnase. Homalopsis rhynchops	—
—	Dahin gehörig	—
55	Das Schelange mit dem gefielten Schwanz. Homalopsis carinicaudus	140
—	Eckschild. Xenopeltis	—
—	Hurria. Hurria	—
—	Zweifreife Hurria. Hurria bilineata	—
—	Zu dieser Gattung gehörig	—
—	Peitschennatter. Dipsas	141
56	Baumliebende Peitschennatter. Dipsas dendrophila	—
—	Dahin gehörig	—
57	Die glänzende Peitschennatter. Dipsas ahaetulla	—
—	Zu dieser Unterabtheilung gehörig	—
—	Baumschnüffler. Dryinus	—
—	Glänzender Baumschnüffler. Dryophis fulgidus	142
—	Dahin gehörig	—
—	Nattern. Natrix	—
58	Die Ringelnatter. Coluber natrix	—
—	Dalmatische Ringelnatter. Coluber natrix	144
59	Gabische Natter. Coluber gabinus	—
—	Würfelnatter. Coluber tessellatus	145
60	Vipernähnliche Natter. Coluber viperinus	—
—	Schwarzgrüne Natter. Coluber atrovirens	146
61	Die glatte Natter. Coluber laevis	—
—	Treppennatter. Coluber scalaris	147
—	Gelbliche Natter. Coluber flavescens	—
62	Aeskulaps-Natter. Coluber Aesculapii	148
—	Häusliche Natter. Coluber Hippocrepis	—
63	Zweifreife Natter. Coluber bilineatus	—
—	Die vierstreifige Natter. Coluber Elaphis	149
—	Die vielbindige Natter. Coluber girondicus	—
63	Die caspische Natter. Coluber caspius	—
64	Triegerische Natter. Coluber fallax	—
—	Braune Natter. Coluber fuscus	150
65	Neumeyerische Natter. Coluber Neumeyeri	—
—	Dahlfische Natter. Coluber Dahlii	—
66	Leopard-Natter. Coluber Leopardinus	151
—	Natter Riccioli. Coluber Riccioli	—
—	Dornschlange. Acrochordus	152
67	Javanische Dornschlange. Acrochord. javanicus	152
—	Taschschlange. Erpeton	153
54	Fühlende Taschschlange. Erpeton tentaculatum	—
—	Langaha. Langaha	—
67	Madagaskarische Langaha. Langaha madagascariensis	—
—	Wasserschlangen. Hydri	—
—	Wasserschlange. Hydrophis	155
68	Russelische Wasserschlange. Hydrophis Russelii	—

Tafel		Seite
—	Dahin gehörig	155
68	Schwarzgestreifte Wasserschlange. Hydr. nigrocinctus	—
69	Blaugestreifte Wasserschlange. Hydr. cyonocinctus	156
—	Dahin gehörig	—
—	Pelamide. Pelamis	—
70	Zweifarbige Pelamide. Pelamis bicolor	—
69	Grünringige Pelamide. Pelamis Chloris	—
70	Dunkle Pelamide. Pelamis obscurus	157
—	Dahin gehörig	—
—	Plattschwanz. Chersydrus	—
71	Körniger Plattschwanz. Chersydrus granulatus	—
—	Vielzahn. Polyodontes	158
71	Schwarzgeringelter Vielzahn. Polyodontes annulatus	—
—	Bungariden. Bungaroidae	—
—	Felsenschlange, Bungar. Bungarus	—
72	Blaue Felsenschlange. Bungarus coeruleus	—
—	Die geringelte Felsenschlange. Bungarus annularis	159
—	Kleinkopf. Trimeresurus	160
71	Neuholländischer Kleinkopf. Trimeres. leptocephalus	—
—	Brillenschlange. Naja	—
73	Die Brillenschlange. Naja tripudians	—
—	Klapperschlangenartige Schlangen. Crotaloidea	—
—	Klapperschlangen. Crotalus	164
74	Schauerklapperer. Crotalus horridus	—
—	Schleuderschwänzige Klapperschlange. Crot. miliaris	167
—	Uebrigere Arten	169
—	Surufuku. Lachesis	—
75	Die rautenförmige Lachesis. Lachesis rhombeata	—
—	Rufie. Cophias	170
—	Die Schararaffa. Cophias Jararalka	—
76	Die Lanzenschlange. Cophias lanceolata	171
—	Grüne Rufie. Cophias viridis	172
—	Uebrigere Arten	—
—	Vipernartige Schlangen. Viperoidae	173
—	Otter, Viper. Vipera	—
77	Gemeine Viper, Kreuzotter. Vipera Berus	—
—	Redische Viper. Vipera Redi	177
78	Hugische Viper. Vipera Hugyi	179
—	Sandviper. Vipera ammodytes	—
—	Dahin gehörig	—
—	Rauhadder. Echis	180
79	Gefielte Rauhadder. Echis carinata	—
—	Dahin gehörig	—
—	Sandadder. Echidna	—
80	Die Puffotter. Echidna arietans	—
79	Katufa Sandadder. Echidna elegans	181
—	Dahin gehörig	182
—	Sepedon. Sepedon	—
82	Marmorirte Sepedon. Sepedon hoemachates	—
—	Dahin gehörig	—
—	Stacheladder. Acanthophis	—
81	Schwarze Stacheladder. Acanthophis tortor	183
—	Engmaul, Prunkadder. Elaps	—
82	Die Korallen-Prunkadder. Elaps corallinus	—
—	Uebrigere Arten	184

Vierte Ordnung der Reptilien.

	Nackte Reptilien. Nuda	—
	Erste Familie.	
	Blindwühlen. Coeciliae	195
	Runzelschlange. Coecilia	—
83	Geringelte Runzelschlange. Coecilia annulata	196
—	Uebrigere Arten	—
	Zweite Familie.	
	Fischlinge, Fischmolche. Derotremata	—
	Walmolch. Amphiuma	—
83	Dreizehiger Walmolch. Amphiuma trydactylum	197
—	Zweite Art	—
—	Fischsalamander. Salamandrops	—
84	Großer Fischsalamander. Salamandrops giganteus	—

Tafel		Seite
	Kiemenschlinge	197
	Der Agolott. Siredon	198
84	Die mexikanische Sirede od. der Agolott. Sir. mexicanus	—
	Schlammwühle. Necturus	199
—	Die Seitenstreifige Schlammwühle. Nect. lateralis	—
	Olms, Prothens. Hypochton	—
80	Europäischer Osm. Hypochton anguinus	200
	Sirene, Siren	201
—	Eidechsenartige Sirene. Siren lacertina	202
	Uebrigte Arten	—
	Salamanderartige Reptilien, Salamandroideae	—
	Salamander. Salamandra	203
86	Schwarzer Salamander. Salamandra atra	—
—	Gescheckter Erdsalamander. Salamandra maculosa	204
—	Der Brillensalamander. Salamandra perspicillata	206
	Uebrigte Arten	207
	Molche, Triton	—
—	Der marmorirte Molch. Triton marmoratus	—
87	Der Molch mit dem Rückenstamm. Triton cristatus	209
88	Der Wurfbeinische Molch. Triton Wurfbeinü	211
—	Der Teichmolch. Triton palmatus	—
—	Der olivenbraune Molch. Triton carnifex	212
—	Kleiner Molch. Triton exiguus	—
—	Schwarzer Molch. Triton nyctimerus	—
	Rippenmolch. Pleurodeles	—
87	Walterscher Rippenmolch. Pleurodeles Waltl	213
	Familie der Frösche. Batrachia.	213
	Frösche. Rana	215
	Frosch. Rana	216
89	Grüner Wasserfrosch. Rana esculenta	—
90	Brauner Grasfrosch. Rana temporaria	219
	Messerfuß. Cultripes	221
	Der provenzialische Messerfuß. Rana cultripes	—
	Der kleine Messerfuß. Rana cultripes minor	—
	Die Zatie. Rana paradoxa	—
91	Der Brama-Frosch. Rana Brama	222
—	Der Frosch mit der Goldbinde. Rana aurea	—
—	Der blutgefleckte Frosch. Rana sanguineo maculata	—
	Dahin gehörig	—
	Laubfrosch. Hyla	—
92	Europäischer Laubfrosch. Hyla arborea	223

Tafel		Seite
91	Der schmiedende Laubfrosch. Hyla Faber	225
92	Der zweifarbige Laubfrosch. Hyla bicolor	—
	Eingefasfter Laubfrosch. Hyla elegans	225
	Uebrigte Arten	226
	Hornfrosch. Ceratophrys	—
93	Die gemeine Hornkröte. Ceratophrys dorsata	—
	Dahin gehörig	227
	Braunenfrosch. Megalophrys	—
	Vergbraunenfrosch. Megalophrys montana	228
	Kröten. Bufonoideae	—
	Kröte. Bufo	—
94	Die gemeine Kröte. Bufo vulgaris	229
93	Die Kreuzkröte. Bufo calamita	331
95	Die braune Kröte. Bufo fuscus	232
96	Die veränderliche Kröte. Bufo variabilis	—
—	Die gespornete Kröte. Bufo calcaratus	233
—	Die Eiertragende Kröte. Bufo obstetricans	—
94	Die Feuerkröte. Bufo bombinus	234
96	Die kleinste Kröte. Bufo minutus	235
—	Die Kröte mit gestrecktem Rücken. Bufo aqua	—
—	Die hochbeinige Kröte. Bufo isos	—
—	Die Alpenkröte. Bufo alpinus	—
—	Thaul-Kröte. Bufo Thaul	—
	Kurzkopf. Engystoma	—
	Der höckerige Kurzkopf. Engystoma gibbosum	237
	Dahin gehörig	—
	Sternfinger. Asterodactylus	—
—	Die gemeine Pipa. Asterodactylus Pipa	—

Nachträge.

97	Die caspische Flusschildkröte. Emys caspia	238
	Lederschildkröte. Sphargis	239
—	Die Lederschildkröte. Sphargis mercurialis	—
—	Der Gecko mit dreieckigem Schwanz. Gecko triedrus	—
98 u. 99	Der Chamäleon in sechs Farbenveränderungen	—
	Natterauge. Ablepharus	—
97	Ungarisches Natterauge. Ablepharus pannonicus	239
100	Vierstreifige Natter. Coluber elaphis	240
	Zweifreifige Natter. Coluber bilineatus	—
101	Hufeisenfleckige Natter. Coluber Hypocrepis	—
102	Schwarzgrüne Natter. Coluber viridi-flavus	—
—	Kohlenschwärze Natter. Coluber carbonarius	—



